

DCS alapú folyamatirányítás (GEVAU510B) c. tantárgy
előadásának ütemterve
Villamosmérnök (BSc) alapszak,
G-3BVA tanulókör számára

Naptári hét	Előadás
37.	Folyamatirányító rendszerek felépítése, jellemzői.
38.	Egyetemi sportnap.
39.	Ki és bementi eszközök csatlakoztatása.
40.	DCS rendszer felépítése, konfigurálása.
41.	Vezérlő szoftver készítése.
42.	Sémakép készítése.
43.	Alarmkezelés, felhasználói menedzsment. Trendkezelés, archiválás.
44.	Eszközmenedzsment, szelepdiagnosztika.
45.	Zárthelyi dolgozat.
46.	Vezérlő szoftver készítése.
47.	Vezérlő szoftver készítése.
48.	Sémakép készítése.
49.	Sémakép készítése.
50.	Sémakép készítése.

Miskolc, 2018. szeptember 3.

Dr. Trohák Attila
mb. intézetigazgató, egyetemi docens

Dr. Trohák Attila
egyetemi docens
tárgyjegyző

DCS alapú folyamatirányítás (GEVAU510B) c. tantárgy
gyakorlatának ütemterve
Villamosmérnök (BSc) alapszak,
G-3BVA tanulókör számára

Naptári hét	Gyakorlat
37.	Folyamatirányító rendszerek felépítése, jellemzői.
38.	Egyetemi sportnap.
39.	Vezérlő szoftver készítése.
40.	Vezérlő szoftver készítése.
41.	Vezérlő szoftver készítése.
42.	Sémakép készítése.
43.	Ünnepnap.
44.	Sémakép készítése.
45.	Sémakép készítése.
46.	Alarmkezelés, felhasználói menedzsment. Trendkezelés, archiválás.
47.	Önálló feladat.
48.	Önálló feladat.
49.	Önálló feladat.
50.	Önálló feladat.

Miskolc, 2018. szeptember 3.

Dr. Trohák Attila
mb. intézetigazgató, egyetemi docens

Dr. Trohák Attila
egyetemi docens
tárgyjegyző

DCS alapú folyamatirányítás (GEVAU510B) c. tantárgy
követelménye
Villamosmérnök (BSc) alapszak,
G-3BVA tanulókör számára

Félévközi számokérés módja: 1 db zárthelyi dolgozat, 1 db gyakorlati feladat.

Aláírás megszerzésének feltétele: Az előadások 70 %-ának látogatása és a gyakorlatokon való aktív részvétel, legalább elégséges zárthelyi dolgozat, legalább 50%-ra teljesített gyakorlati feladat.

A tantárgy írásbeli vizsgával zárul. Ponthatárok az értékeléshez: 0-59% elégtelen, 60-69% elégséges, 70-79% közepes, 80-89% jó, 90-100% jeles.

Miskolc, 2018. szeptember 3.

Dr. Trohák Attila
mb. intézetigazgató, egyetemi docens

Dr. Trohák Attila
egyetemi docens
tárgyjegyző